

## Photowatt® participe au SOLAR DECATHLON EUROPE via la fourniture de panneaux solaires sur l'Armadillo box®

L'Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Grenoble (ENSAG), l'Institut national de l'énergie solaire (INES) et les Grands Ateliers de l'Isle d'Abeau (GAIA) ont présenté le 21 mai dernier l'Armadillo Box® avant son départ pour Madrid afin de concourir au Solar Decathlon Europe qui aura lieu du 17 au 27 juin prochain.

Le Solar Decathlon est une compétition internationale organisée par le Département américain de l'Energie qui se tient, tous les deux ans, à Washington. Fort du succès retentissant de cette manifestation outre-Atlantique, ses promoteurs ont décidé d'organiser une première édition européenne pédagogique et ludique sur l'énergie solaire et ses applications.



Photowatt®, unique fabricant français verticalement intégré de panneaux photovoltaïques depuis plus de 30 ans s'est associé à cet événement majeur et novateur en fournissant des modules à l'Armadillo Box®.

Ce bâtiment à basse consommation (BBC) et à énergie positive (au sens réglementaire du terme) ne fait appel qu'à la seule énergie solaire comme le veut le règlement du concours.

Le projet français entend plus particulièrement répondre à la diversité de la demande en matière de logement. Le module est ainsi déclinable en maison individuelle comme en habitat collectif.

Pour tout complément sur le SOLAR DECATHLON et l'engagement de Photowatt® dans cet événement visitez le site Internet, [www.solardecathlon.fr](http://www.solardecathlon.fr)

## A propos de Photowatt<sup>®</sup>

Implantée à Bourgoin-Jallieu et spécialisée dans la conception et la fabrication de panneaux photovoltaïques depuis plus de 30 ans, Photowatt<sup>®</sup> a développé un savoir-faire unique qui lui a permis d'acquérir une profonde connaissance de son secteur tout en développant un réseau dense de 1200 partenaires professionnels en France et à travers le monde. Entreprise pionnière sur son marché, Photowatt<sup>®</sup> fournit et installe des systèmes dédiés aux installations connectées au réseau électrique, depuis les toitures résidentielles via sa marque Wattéa<sup>®</sup> jusqu'aux solutions industrielles, agricoles et centrales solaires clés en main. Acteur incontournable du secteur, avec plus de 70MWc de capacité de production, Photowatt<sup>®</sup> est l'unique fabricant français disposant d'une production verticalement intégrée. Maîtrisant ainsi la totalité de sa chaîne de production, Photowatt<sup>®</sup> produit des plaques « wafer », des cellules et des modules photovoltaïques de haute qualité mais aussi des solutions sur mesure adaptées au bâti. A la pointe de l'innovation, Photowatt<sup>®</sup> est aussi partenaire et actionnaire de PV Alliance qui regroupe EDF ENR ainsi que le C.E.A pour la recherche et le développement des cellules photovoltaïques du futur.

### **Photowatt<sup>®</sup> Une qualité Made in France 100 % durable**

Durable car l'émission de gaz à effet de serre et de CO2 est limitée dans le cadre d'une production verticalement intégrée et réalisée sur deux sites Français évitant l'acheminement des matériaux et composants par voie, aériennes, maritimes ou routières.

Durable parce que le process de fabrication intègre des machines modernes alimentées par de l'électricité décarbonnée française, gage d'une production propre et respectueuse de l'environnement.

**Photowatt<sup>®</sup> s'engage pour l'environnement par son affiliation à PV Cycle.**

### ***Pour nous contacter :***

Valérie LEGOUBE  
Directrice Marketing et Communication  
Communication and Marketing Director  
TEL : + 33 (0)4 74 93 80 20  
FAX : + 33 (0)4 74 93 80 40  
E-mail : [communication@photowatt.com](mailto:communication@photowatt.com)  
Sites Web : [www.photowatt.com](http://www.photowatt.com) ; [www.wattea.com](http://www.wattea.com)